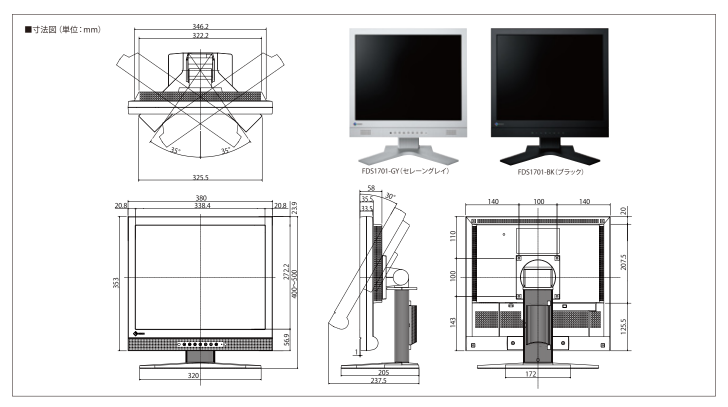


DuraVision[™])\$17

■オープン価格※1



セキュリティ用途に最適なPC入力/コンポジット(BNC)入力対応 基本性能と耐久性に優れたコストパフォーマンスモデル

PC入力/ビデオ入力対応

背面にPCアナログ入力に対応したD-Sub 15ピン(ミニ)コネクタと、ビデオ入 力に対応したコンポジット(BNC)端子を各1系統搭載。パソコンやセキュリ ティカメラなど、さまざまな機器のビューワーとして活用できます。



アンダースキャン表示が可能

アンダースキャン(100%)表示に切替えが可能。ノーマル(95%)表示のオー バースキャン枠外に記録された情報も参照できるため、CRTからの置き換え にも最適です。





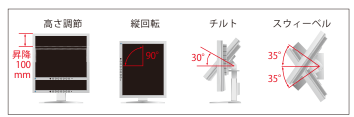
アンダースキャン表示

高画質•高解像度表示

ビデオ入力映像の輝度信号 (Y信号) と色情報信号 (C信号) を分離処理し て、色のにじみやチラツキを抑える3次元YC分離機能を搭載。ビデオ入力 においてノイズの少ない高画質表示が行えます。PC入力においても、1677 万色のフルカラー表示と10bit内部演算/10bitガンマ補正によって、鮮明で 滑らかな表示が行えます。

調整範囲の広いスタンド

モニターの高さを上下100mm無段階調節できるスタンドを装備。 最適な 姿勢やポジションをとれるので長時間の作業も快適です。また、上30°の チルト、左右35° ずつのスウィーベル、右90° の縦回転が可能です。



DuraVision \mathbf{F}

43cm (17.0) 型カラー液晶モニ

●オープン価格※1

信頼の2年間保証

24時間連続使用で、2年間の長期保証を実現。ご購入から2年間は、修理に関する費 用は無償です。修理品の引取りから、修理完了品のお届けまでをトータルでサポートす る「修理品引取りサービス」をご提供しており、保証期間内は引取り料金も無償です。

スピーカーを装備

コンパクトな筐体にステレオスピーカーを内蔵し、音声ニーズに対応します。

NTSC/PAL/SECAM 対応

NTSC/PAL/SECAMの各カラー映像方式に対応。各種機器への接続に柔軟に対応 します。

- ■2色のカラーバリエーション
- ■スタンドなしモデル(FDS1701-F)をラインナップ



■オプション

V55

液晶モニターケーブル(グレイ/1.8m) 標準価格:5,250円(税抜:5,000円)

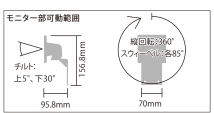
ノイズの発生など画質への影響を抑えた自社開発の D-Sub 15ピン(ミニ)~D-Sub 15ピン(ミニ)ケーブルです。



LA-012-W-BK

液晶モニター用壁掛けアーム(ブラック) 標準価格:9,450円(税抜:9,000円)

モニターを壁面やパーテーションに取付けるアーム。 回転、チルト、スウィーベルに対応しています。





■仕様		
型番	ブラック	FDS1701-BK
	セレーングレイ	FDS1701-GY
サイズ		43cm (17.0)型 (可視域対角43.2cm)
液晶パネル	種類 (表面ノングレア仕様)	TN
(カラーTFT)	視野角 (コントラスト比10:1時、typ.)	水平 160°/垂直 160°
	最大輝度 (typ.)	300cd/m²
	コントラスト比 (typ.)	1000:1
	応答速度: 黒→白→黒 (typ.)	5ms
	応答速度: 中間階調域 (typ.)	_
	推奨最大解像度	1280×1024
	標準表示面積 (横×縦)	337.9×270.3mm
	画素ピッチ	0.264×0.264mm
	最大表示色	約1677万色: 8bit対応
ドットクロ	コック	126MHz
走査周波数	水平	24.8~74.8kHz
	垂直	56.2~75.1Hz (インターレース表示には対応しておりません。)
入力端子	PC入力	D-Sub 15ピン (ミニ)×1
	ビデオ入力	コンポジット×1
	サウンド:音声入力端子	RCA×1
ビデオ入	カフォーマット	NTSC, PAL, SECAM
USB機能		_
USBハブ		_
同期信号		セパレート
プラグ&プレイ		VESA DDC 2B
スタンド		100mm
機構	縦回転	右90°
	チルト	上30°
	スウィーベル	右35°、左35°
フリーマウント対応モデル		FDS1701-F (受注生産)
フリーマウント穴ピッチ (VESA規格)		100×100mm
スピーカー		有
電源		AC100-120V/AC200-240V±10%、50/60Hz
消費電力	最大消費電力	48W
	標準消費電力 (弊社実測値)	_
	節電時消費電力	8W以下
	待機時消費電力	1.1W以下
外観寸法	標準使用時 本体 (スタンド含む)	380×400~500×205mm
(幅×高さ×奥行)	縦回転使用時 本体 (スタンド含む)	353×430~530×205mm
	モニター部	380×353×58mm
梱包寸法	(幅×高さ×奥行)	474×488×263mm
質量	本体 (スタンド部含む)	約6.5kg
	本体 (モニター部のみ)	約4.6kg
調整機能	色調整 (PC入力時)	Brightness、Contrast、Phase、Frequency、
		Sharpness、Color Temp
	色調整(ビデオ入力時)	Brightness、Contrast、Sharpness、Color、
		Tint、Color Temp
動作環境条件 温度/湿度 (R.H.、結露なきこと)		0~35℃/20~80%
各種エルゴノミクス・安全規格		TÜV/S、cTÜVus、CE、FCC-A、CB、VCCI-A、
		Canadian ICES-003-A、電気安全用品法、
		RoHS、J-Mossグリーンマーク、WEEE
主な付属品※2		2芯アダプタ付電源コード、取扱説明書(保証書付)
		VESAマウント取付用ネジ (M4×12mm) ×4本
保証期間		お買い上げの日より2年間
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

※1オープン価格の商品は標準価格を定めていません。※2信号ケーブルは付属しておりません。別途で用意ください。

安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、ご使用の前に 必ず「取扱説明書」をお読みください。

この製品は屋内専用仕様です。なお、水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所や熱源の近くに置いたり、 製品の通風孔をふさぐような設置の仕方はしないでください。火災、感電などの原因となることがあります。

■会社名及び商品名は各社の意構または登録商標です。■本仕様は国内向モデルであり、海外向モデルとは仕様が異なりますので、ご購入の際は国内向モデルであることをご確認がださい。■外観及び仕様は、改善のため予告なく変更することがあります。■製品の色心は、撮影・印刷の仕上がり、上、実物とは多少異なる場合がありますので、あらかしたの子承がたび、無事製品には、投資書が付いています。ご関への原でるがお安砂とりとださい。(原売店名、ご購入年月日の記入なきものは毎別となります。) ■お買い上げの際は、製品本体に製造番号が表示されておりますが、保証書記載の中心のよっていますが、単元では、日本の中心のようなでは、また、日本の中心のようなでは、また、日本の中心のようなでは、また、日本のドット教の制合は99.9994%以上です。

製品に関する情報はEIZO Webサイトで www.eizo.co.jp

受付時間 月~金 9:30~17:30 (祝日、弊社休業日を除く) 製品に関するお問い合わせは

TEL: 03-5715-2016 営業1部 産業機器営業課

お問い合わせ、ご用命は